

Application No.	Applicant(s)	
10/010,926	MORRISON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Callie E. Shosho	1714	

			ORIGI	NAL .		<b>Y</b>	LACCI	FICATIO		F/0						
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	CROSS REFERENCE(S)  S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
523 160					524	555										
11	NTER	NAT	IONAL C	LASSIFICATION 7												
C	o	9	D	11/10												
2	0	8	L	39/00												
				1												
				1			-									
				1							1					
- (Assistant Examiner) (Date)				)			Shosho		Total Claims Allowed: 7							
Y. M. Deso 8/11/04 (Legal Instruments Examiner) (Date)					R/M/o4 Date)	Cae			O.G. Print Claim(s) 1	O.G. Print Fig						

E         E	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□ СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47						
1         CD         31         61         91         121         151         181           -         Z         32         62         92         122         152         182           2         3         33         63         93         123         153         183           3         4         34         64         94         124         154         184           4         5         35         65         95         125         155         185           5         6         36         66         96         126         156         186           -         A         37         67         97         127         157         187           6         8         38         68         98         128         158         188           7         10         40         70         100         130         160         190           -         12         41         71         101         131         161         191           -         12         42         72         102         132         162         192           -         13         <		1			1			· -									T .			
Second Process	1	0				-														
2         3         33         63         93         123         153         183           3         4         5         65         95         125         155         184           4         5         6         36         66         96         126         156         186           5         6         36         66         96         126         156         186           6         8         38         68         98         128         158         188           6         8         38         68         98         128         158         188           7         10         40         70         100         130         160         190         190           112         41         71         101         131         161         191         191         191         191         191         191         191         191         192         192         192         162         192         192         192         192         192         192         192         192         192         192         192         192         193         183         163         193         193	-	2	1			1														
3	2																			
4         5         35         65         95         125         155         185           5         6         36         66         96         126         156         186           6         8         37         67         97         127         157         187           6         8         38         68         98         128         158         188           7         10         40         70         100         130         159         189           7         10         40         70         100         130         160         190           18         43         73         103         131         161         191           19         42         72         102         132         162         192           18         43         73         103         133         163         193           15         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         1	3	4	1								_									
5         6         36         66         96         126         156         186           7         6         8         38         68         98         128         158         188           8         39         69         99         129         159         189         189           7         10         40         70         100         130         160         190         <	4	5				1														
Second	5	6																		_
6         8         38         68         98         128         158         188           7         10         40         70         100         130         160         190           12         12         41         71         101         131         161         191           12         42         72         102         132         162         192           13         43         73         103         133         163         193           14         44         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           18         48         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200		1																		
39         69         99         129         159         189           7         10         40         70         100         130         160         190           - 12         41         71         101         131         161         191           - 12         42         72         102         132         162         192           - 13         43         73         103         133         163         193           - 15         45         75         105         135         165         194           - 16         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         196           18         48         78         108         138         168         196           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82 <td< td=""><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	6																			
7         10         40         70         100         130         160         190           -         12         41         71         101         131         161         191           -         13         42         72         102         132         162         192           -         13         43         73         103         133         163         193           -         15         45         75         105         135         165         194           -         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202		ø			39															
10	7	10			40															
		11			41															
		12								-										
14         44         74         104         134         164         194           15         45         75         105         135         165         195           17         46         46         76         106         136         166         196           17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86		1/3			43										-				-	
17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119 <td></td> <td>14</td> <td></td>		14																		
17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119 <td></td> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td>45</td> <td></td> <td></td> <td>75</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		15			45			75				-			-					
17         47         77         107         137         167         197           18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119 <td></td> <td>16</td> <td></td> <td></td> <td>46</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		16			46							-			-					
18         48         78         108         138         168         198           19         49         79         109         139         169         199           20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119         149         179         209		17			47															
19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209		18			48							-			-					
20         50         80         110         140         170         200           21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119         149         179         209		19			49							_			-					
21         51         81         111         141         171         201           22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119         149         179         209					50			80				-			-				$\dashv$	
22         52         82         112         142         172         202           23         53         83         113         143         173         203           24         54         84         114         144         174         204           25         55         85         115         145         175         205           26         56         86         116         146         176         206           27         57         87         117         147         177         207           28         58         88         118         148         178         208           29         59         89         119         149         179         209				_				81							-					
23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209       30     80     119     149     179     209								82												
24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209       30     80     119     149     179     209								83			113	_								
25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209       30     80     118     149     179     209								84			114									
26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209       30     80     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	<u> </u>							85				-		:	-					
27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209       30     60     20     119     149     179     209								86			116				-				$\rightarrow$	
28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209       30     60     60     10								87	- T		117	-								
29     59     89     119     149     179     209								88				-	$\neg \uparrow$		-			<u> </u>		
30								89				-			-					
		30			60			90	<u> </u>			_		150	-		180			210